



Trójnik do przewodu 13 PVDF



Numer artykułu SKU:
T13PVDF

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

POM*: 0°C do maks. +80°C, PVDF: -40°C do maks. +140°C

*Odporne na węglowodory, benzyny, olej napędowy, oleje, smary, węglowodory chlorowane, lugi i roztwory soli (neutralne). Nieodporne na kwasy, substancje utleniające, fenole, gliceryne i glikol.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,005 kg
Zakres temperatury	-40 do +160 °C
Materiał	PVDF
Średnica wewnętrzna węża	13 mm (1/2")

Nr kat.	T13PVDF
EAN-13	4050571683498